

Организация ООО "Паритет" Номер договора _____
 Адрес ул. Подольская д. 109 Телефон _____
 Тип теплосчетчика КМ-5-2 Версия 02.33 Номер теплосчетчика 450734
 Дата последующей поверки теплосчетчика _____

Гпод.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гобр.: 0.06 - 60.0 м3/ч Ду= _____ мм
 Гп : 10 л/Имп

Посуточная ведомость учета параметров теплопотребления
 с 23.12.2023 по 21.01.2024

Дата	Q Гкал	Масса, тонн. Объем, м3					Температура, °C					Давление		Время, час		
		M1	V1	M2	V2	M1-M2 разбор	t1	t2	t1-t2	tхв	P1	P2	Нераб.	Работы	Классиф	
23.12.23	2.032	187.70	190.2070	184.99	186.5547	2.71	52.8	41.8	10.9	0.0	0.1	4.8	0.00	24.00		
24.12.23	2.190	186.76	189.4297	184.03	185.6523	2.73	54.6	42.8	11.8	0.0	0.0	4.7	0.00	24.00		
25.12.23	2.378	182.79	185.6328	180.21	181.8750	2.58	57.1	44.0	13.1	0.0	0.1	4.8	0.00	24.00		
26.12.23	2.321	182.58	185.3359	180.01	181.6445	2.57	56.2	43.4	12.8	0.0	0.0	4.8	0.00	24.00		
27.12.23	2.373	182.32	185.1211	179.65	181.3008	2.66	56.9	43.8	13.1	0.0	0.1	4.8	0.00	24.00		
28.12.23	2.542	181.97	184.9727	179.38	181.1055	2.59	59.0	44.9	14.1	0.0	0.1	4.7	0.00	24.00		
29.12.23	2.241	182.35	185.0430	179.77	181.3750	2.58	55.5	43.1	12.4	0.0	0.0	4.8	0.00	24.00		
30.12.23	1.900	186.80	189.1250	184.08	185.5508	2.72	50.8	40.5	10.3	0.0	0.1	4.7	0.00	24.00		
31.12.23	2.880	195.42	198.9102	192.47	194.5195	2.95	61.7	47.0	14.7	0.0	6.0	4.7	0.00	24.00		
01.01.24	3.858	191.44	196.0664	188.23	190.7564	3.20	73.4	53.3	20.1	0.0	10.0	4.8	0.00	24.00		
02.01.24	4.451	184.71	189.9286	181.73	184.3977	2.98	80.0	56.0	24.0	0.0	10.8	4.7	0.00	24.00		
03.01.24	4.420	178.16	183.3022	175.45	177.9597	2.71	80.0	55.2	24.8	0.0	3.1	4.8	0.00	24.00		
04.01.24	4.565	178.22	183.4227	175.55	178.0565	2.67	80.8	55.2	25.6	0.0	4.8	4.8	0.00	24.00		
05.01.24	4.606	179.61	184.8293	176.69	179.2006	2.92	80.6	55.0	25.6	0.0	5.0	4.8	0.00	24.00		
06.01.24	4.372	186.96	192.1052	183.90	186.4944	3.06	78.2	54.8	23.4	0.0	4.3	4.7	0.00	24.00		
07.01.24	4.571	183.07	188.3894	180.11	182.7273	2.96	80.6	55.7	25.0	0.0	4.9	4.8	0.00	24.00		
08.01.24	4.501	179.93	185.0671	176.85	179.3463	3.07	79.8	54.8	25.0	0.0	4.3	4.8	0.00	24.00		
09.01.24	3.807	188.32	192.8881	185.12	187.5006	3.20	72.5	52.2	20.3	0.0	0.5	4.8	0.00	24.00		
10.01.24	3.705	193.19	197.6758	190.13	192.5775	3.06	71.4	52.2	19.2	0.0	4.9	4.7	0.00	24.00		
11.01.24	3.560	195.46	199.8529	192.45	194.8939	3.01	70.0	51.8	18.2	0.0	4.7	4.8	0.00	24.00		
12.01.24	4.231	187.57	192.6626	184.59	187.2343	2.98	77.8	55.3	22.5	0.0	5.8	4.8	0.00	24.00		
13.01.24	4.992	185.98	191.9961	182.86	185.7886	3.12	85.4	58.6	26.8	0.0	5.2	4.8	0.00	24.00		
14.01.24	4.524	189.51	195.1343	186.41	189.2781	3.10	81.2	57.3	23.9	0.0	3.6	4.7	0.00	24.00		
15.01.24	3.467	197.57	201.9031	194.63	197.0740	2.95	69.1	51.5	17.6	0.0	3.9	4.8	0.00	24.00		
16.01.24	3.334	198.88	203.0552	195.92	198.3364	2.95	67.8	51.0	16.8	0.0	5.6	4.9	0.00	24.00		
17.01.24	3.863	189.44	194.0913	186.51	189.0066	2.93	73.7	53.3	20.4	0.0	5.8	4.7	0.00	24.00		
18.01.24	3.963	191.34	196.2319	188.38	190.9875	2.97	75.0	54.3	20.7	0.0	3.5	4.8	0.00	24.00		
19.01.24	3.207	193.32	197.3333	190.42	192.7278	2.90	67.1	50.5	16.6	0.0	4.3	5.0	0.00	24.00		
20.01.24	3.300	190.07	194.0325	187.24	189.4473	2.83	67.1	49.8	17.4	0.0	4.0	5.1	0.00	24.00		
21.01.24	3.646	188.26	192.6423	185.40	187.7612	2.87	71.3	51.9	19.4	0.0	4.5	5.1	0.00	24.00		
Итого	105.802	5619.68	5746.3877	5533.16	5601.1309	86.53	69.6	50.7	18.9	0.0	3.7	4.8	0.00	720.00		

Показания интеграторов КМ-5

Дата	Время	Q	M1	M2	V1	V2	Tr
21.01.24	24:00	84.944	3950.99	3888.56	4052.61	3941.55	504.00
01.01.24	00:00	0.000	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
31.12.23	24:00	460.236	38916.89	38320.57	39488.66	38670.14	4754.77
23.12.23	00:00	439.379	37248.20	36675.98	37794.88	37010.57	4538.77
Итого		105.802	5619.68	5533.16	5746.39	5601.13	720.00

Отчетный период 720.00 час. Период норм. работы 720.00 час.

Период отключения питания (U) 0.000 час. Период функц. отказа (E) 0.000 час.

Период t2-t1 < min (D) 0.000 час. Период G < min (g) 0.000 час.

Период G > max (G) 0.000 час.

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабжающей организации _____



Handwritten signature of the representative of the heat supply organization.